

2026/06/05(五) 車輛系實務專題發表會

地點：CE209教室

序號	學號	姓名	指導教師	專題名稱	海報張貼位置	時間
A-01	B11138019	張定圃	王耀男	智慧灌溉系統建置與測試	2-1	09:00-09:20
	B11138036	陳彥綸				
A-02	B11138005	盧鴻銘	王耀男	水冷式鋰離子電池散熱模組分析	2-2	09:20-09:40
	B11138034	林軒宇				
	B11138041	蘇聖恩				
A-03	B11138035	王銘鍵	王耀男	微流道晶片相變化散熱模擬	2-3	09:40-10:00
A-04	B11138063	許昊昕	張金龍	電磁場對異種金屬在雷射銲接之影響	2-4	10:00-10:20
	B11138071	吳柏豐				
A-05	B11138045	張恩祭	張金龍	震動輔助雷射銲接	2-5	10:20-10:40
	B11138061	溫兆德				
A-06	B11138052	康洺綸	梁茲程	不同冷卻介質對鋰電池組散熱效果之比較	2-6	10:40-11:00
	B11138074	劉嘉銘				
	B11138084	李昆峰				
A-07	B10938031	劉環銘	梁茲程	Sin-E電動賽車之空氣動力學分析	2-7	11:00-11:20
A-08	B11138002	高宇鴻	蔡建雄	難回收鋁料再生冶煉製程熱流模擬分析研究	2-8	11:20-11:40
A-09	B11138080	楊誠	蔡建雄	通風座椅多孔介質阻力對風扇流量及車內散熱效果之影響研究	2-9	11:40-12:00
	B11138075	陳諾				
	B11138077	張傳凱				
午休						12:00-13:30
A-10	B11138039	黃秀男	蔡建雄	翼型優化對軸流風扇性能之影響	3-1	13:30-13:50
	B11138042	蔡尹翔				
A-11	B11138001	張昱輝	蔡建雄	燃氣渦輪機CFD流場模擬	3-2	13:50-14:10
	B11138050	許皓欽				
A-12	B11138006	牛品寰	蔡建雄	車用座椅通風機參數化模擬分析	3-3	14:10-14:30
	B11138038	盧傳恩				
A-13	B11138066	蘇止渝	楊榮華 蔡建雄	燃氣式輻射管數值優化	3-4	14:30-14:50
	B11138068	許名毅				
	B11138073	鄭虹均				

2026/06/05(五) 車輛系實務專題發表會

地點：CE205教室

序號	學號	姓名	指導教師	專題名稱	海報張貼位置	時間
B-01	B11138008	楊傳智	陳勇全	三輪機車車架結構設計與疲勞壽命分析	3-5	09:00-09:20
B-02	B11138044	陳庸樺	陳勇全	腳踏車結構設計與疲勞壽命分析	3-6	09:20-09:40
B-03	B11138007	黃廷翔	黃馨慧	不同轉向架對軌道車輛運動的影響	3-7	09:40-10:00
B-04	B11138026	林哲丞	蔡建雄	單刮臂雨刷連桿最佳化	3-8	10:00-10:20

2026/06/05(五) 車輛系實務專題發表會

地點：CE303教室

序號	學號	姓名	指導教師	專題名稱	海報張貼位置	時間
C-01	B11138009	林子凱	陳斌勇	基於單目相機與3D毫米波融合之自適應巡航控制與自動緊急煞車系統	3-9	09:00-09:20
	B11138056	陳人豪				
	B11138060	康至宏				
C-02	B11238150	楊統凱	陳斌勇	四足機器人步態控制與感測決策整合模擬	3-10	09:20-09:40
	B11138015	賴俊邑				
C-03	B11138072	王博正	陳斌勇	自適應巡航控制與自動緊急煞車系統於CARLA模擬平台之驗證	4-1	09:40-10:00
C-04	B11138011	邱柏竣	余長宸	自動割草機於靜態未知場域的覆蓋路徑規劃	4-2	10:00-10:20
C-05	B11038070	康軒毓	陳智勇	基於支援向量機之騎乘姿態辨識系統	4-3	10:20-10:40
C-06	B11038059	曾冠程	陳立文	自製雙馬達卡丁車	4-4	10:40-11:00
C-07	B11038019	高政凱	陳立文	一種基於SLAM技術之研發場域地圖路徑規劃與構建	4-5	11:00-11:20
C-08	B11038009	葉哲瑋	陳立文	智慧交通號誌自適應控制系統-以屏科大為例	4-6	11:20-11:40
C-09	B11138055	張承祐	陳立文	災區尋人車	4-7	11:40-12:00
	B11138049	林昱廷				
午休						12:00-13:30
C-10	B11138025	陳致憲	陳立文	Jetson AGX部署YOLO V8結合Arduino實現目標追蹤	4-8	13:30-13:50
	B11138067	張皓翔				
C-11	B11138037	謝郁安	陳立文	森林場域動物偵測與智慧移動平台之研究	4-9	13:50-14:10
	B11138083	吳堃宏				
C-12	B11038010	陳聖	陳立文	基於Gazebo與ROS2之無人卡丁車自主路徑規劃與追蹤控制系統模擬	4-10	14:10-14:30
	B11038079	陳建勳				